

**MAXIMUM PROBABILITY QUESTIONS LIST FROM PHYSICS FOR SSC MARCH 2017**

Name of the lesson	AS-4 (Information Skills)	
1. ఉష్ణం	1. విశిష్టోష్ణం విలువల పట్టిక ఏది త్వరగా ఉష్ణ గ్రహించును, దేని ఉష్ణోగ్రత త్వరగా పెరుగును, వంట పాత్రల తయారీకి ఏ లోహాలు వాడతారు వంటి ప్రశ్నలు	
3. కాంతి పరావర్తనం	1. పుటాకార దర్పణంతో ప్రయోగానికి సంబంధించి U, V మరియు f విలువల పట్టిక f ను కనుగొనుట, U మరియు V ల మధ్య సంబంధం ను కనుగొనుట వంటి ప్రశ్నలు ..... 2. ఆవర్తనం విలువలు VS ప్రతిబింబ లక్షణాలు మరియు దర్పణాల రకాలు పట్టిక	
5. సమతల ఉపరితలాల వద్ద వక్రీభవనం	1. వక్రీభవన గుణకాల విలువల పట్టిక దేని విలువ ఎక్కువ, దేనిలో కాంతి నెమ్మదిగా ప్రయాణించును, దేనికి సందిగ్ధ కోణం తక్కువ వంటి ప్రశ్నలు	
6. వక్రతలాల వద్ద వక్రీభవనం	1. కుంభాకార కటకంతో ప్రయోగానికి సంబంధించి U, V మరియు f విలువల పట్టిక f ను కనుగొనుట, U మరియు V ల మధ్య సంబంధం ను కనుగొనుట వంటి ప్రశ్నలు .....	
7. మానవుని కన్ను మరియు రంగుల ప్రపంచం	1. దృష్టి దోషాలు మరియు సవరణలకు సంబంధించిన పద్ధతులు	
11. విద్యుత్ ప్రవాహం	1. విశిష్ట నిరోధం (నిరోధకత) విలువల పట్టిక ఏది మంచి విద్యుద్వాహకం, దేనికి నిరోధం అధికం, ఫిలమెంటు తయారీలో దేనిని వడతారు వంటి ప్రశ్నలు 2. ఓమ్ నియమం ప్రయోగానికి సంబంధించిన పరిశీలనల పట్టిక. ఏది ఈమీయ వాహకం, R విలువ ఎంత, V మరియు I ల మధ్య సంబంధం వంటి ప్రశ్నలు.....	
12. విద్యుదయస్కాంతత్వం	*****	

**NAGA MURTHY- 9441786635**  
 Contact at : [nagamurthysir@gmail.com](mailto:nagamurthysir@gmail.com)  
 Visit at : [ignitephysics.weebly.com](http://ignitephysics.weebly.com)